



**SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN**  
lors de la 2<sup>ème</sup> décennie d'août 2008 (du 11 au 20 août)

**DONNEES METEO-FRANCE pour le bassin RHÔNE-AMONT**

	AOUT 2008 décade 2	
	ETP (mm)	Pluie – ETP (mm)
LANGRES (52)	29.6	10.6
LUXEUIL (70)	29.5	63.5
BESANCON (25)	29.3	69.9
LONS LE SAUNIER (39) **	32.8	46.8
DIJON-LONGVIC (21)	31.2	29.0
MACON (71)	29.4	27.8
AMBERIEU (01)	35.1	22.3
LYON-BRON (69)	34.5	23.9
ST ETIENNE-BOUTHEON (42)	34.0	4.0
GRENOBLE-ST GEOIRS (38)	32.0	39.4
CHAMBERY-AIX (73) *	34.1	21.9
BOURG ST MAURICE (73)	32.2	25.8
LANAS SYN (07) **	33.9	39.7
MONTELIMAR (26)	36.6	189.6
LUS LA CROIX HTE (26)	35.8	60.7
EMBRUN (05)	39.9	3.7

Par défaut, les normales portent sur la période 1971/2000.

(\*) Normales portant sur la période 1981/2000.

(\*\*) Normales portant sur la période 1991/2000.